

Instructions rapides (Français)

Version: 14.09.04

Conformité CE

Nous:

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

déclarons que le produit :

HomeArena MX 5.1

H. Oles

auquel se rapporte cette déclaration, coïncide avec les normes et documents de normalisation suivants :

EN 50013, EN 50022, EN 60065

Les conditions d'exploitation et milieux d'utilisation suivants doivent être assurés :

Zones d'habitation, zones commerciales et industrielles, et petites entreprises

Cette déclaration se base sur :

Le(s) rapport(s) du laboratoire d'essais CEM

Les informations contenues dans ce document peuvent à tout moment être modifiées sans préavis et ne font l'objet d'aucune obligation de la part du vendeur. Aucune garantie ni présentation, directe ou indirecte, n'est donnée concernant la qualité, l'aptitude ou l'efficience pour une utilisation déterminée de ce document. Le fabricant se réserve le droit de modifier à tout moment le contenu de ce document ou / et les produits correspondants sans être obligé d'en avertir une personne ou une organisation. Le fabricant n'est en aucun cas responsable des dommages résultant de l'utilisation ou de l'incapacité d'utiliser ce produit ou cette documentation, même si l'éventualité de tels dommages est connue. Ce document contient des informations qui sont soumises au droit d'auteur. Tous droits réservés. Aucun extrait ou partie de ce manuel ne peut être copié ou envoyé sous quelle forme que ce soit, de quelle manière que ce soit et dans quel but que ce soit sans l'autorisation écrite expresse du détenteur des droits d'auteur. Les noms de produits et de marques mentionnés dans ce document ne le sont qu'à titre d'identification. Toutes les marques déposées et les noms de produits ou de marques mentionnés dans ce document sont la propriété enregistrée du propriétaire respectif.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2004. Tous droits réservés (14.09.04).

Félicitations!

Nous sommes heureux que vous avez opté pour un système d'enceintes TerraTec et tenons à vous féliciter pour ce choix.

En achetant le système HomeArena MX 5.1, vous avez acquis une nouvelle dimension du son ambiance. Nous sommes convaincus que notre produit vous procurera beaucoup de joie les prochaines années et vous fournira des loyaux services.

Votre équipe TerraTec!

Après le déballage :

Après avoir ouvert l'emballage, vérifiez que tous les composants se trouvent dans le carton.

Le carton devrait contenir les composants suivants :

- 1 caisson de graves
- 1 haut-parleur central (câble de 3 m)
- 2 haut-parleurs frontaux (câble de 3 m)
- 2 haut-parleurs ambiance (câble de 5 m)
- 5 supports muraux
- 4 câble de connexion audio, connecteur jack 3,5 mm sur connecteur cinch (1.8 m)
- 4 câble de connexion audio, connecteur jack 3,5 mm sur connecteur jack 3,5 mm (1.8 m)
- 1 adaptateur pour console de jeux vidéo (prise jack 3,5 mm sur prise cinch)
- 1 manuel d'instructions rapides (D, NL, F, GB, I, ES)
- 1 carte de service

Service après-vente

Si vous avez besoin d'aide pour l'installation de votre système, notre service d'assistance téléphonique est à votre disposition du lundi au vendredi entre 13.00 et 20.00 heures.

Pour des informations supplémentaires à ce sujet, consultez aussi la carte de service jointe.

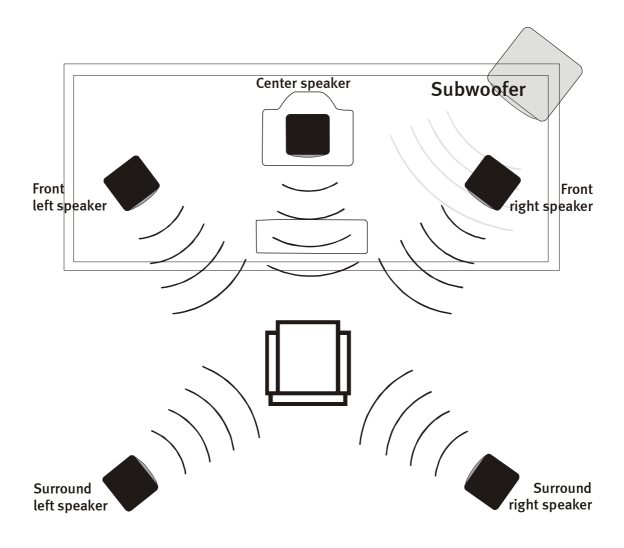
Nous répondons aussi à vos questions en ligne. Dans Internet, vous trouverez les informations à l'adresse http://www.terratec.net/support.

Si vous renvoyez le produit à notre service après-vente, veillez dans ce cas aux indications détaillées sur la carte de service. Merci beaucoup.

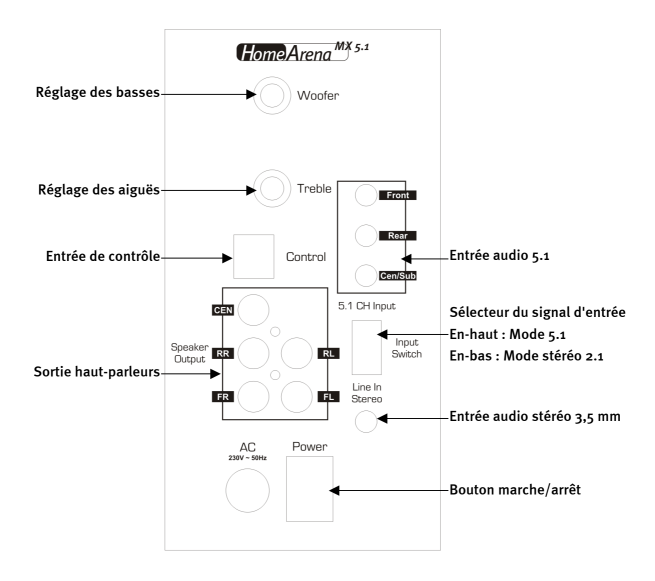
Installation et utilisation :

Avant de connecter les composants, assurez-vous toujours qu'ils sont hors tension. D'une part pour éviter tout risque d'électrocution - même faible - et d'autre part pour protéger les membranes des haut-parleurs et votre ouïe contre des pics de tension soudains.

Pour profiter pleinement du son ambiance, nous vous recommandons d'installer votre HomeArena MX 5.1 de la manière suivante :



Les dessins ci-dessous montrent les possibilités de connexion et d'utilisation de votre HomeArena MX 5.1.

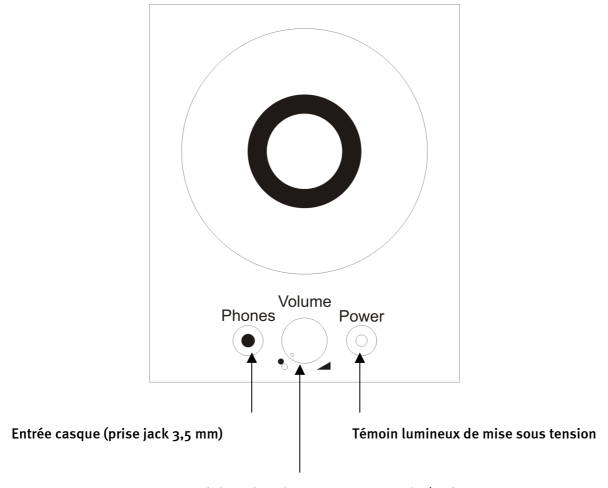


Notez que les câbles des haut-parleurs sont identifiés par des couleurs différentes :

Jaune = Haut-parleur central

Rouge = haut-parleur frontal droit Blanc = haut-parleur frontal gauche

Le haut-parleur central:



Réglage du volume + Bouton marche/arrêt

Les entrées audio :

Parallèlement à l'entrée audio 5.1, vous pouvez aussi utiliser une entrée audio stéréo. Pour changer de mode, utilisez simplement le sélecteur de signal d'entrée. Pour profiter néanmoins entièrement du son ambiance, vos sources stéréo sont reproduites sur tous les hautparleurs satellites grâce au surmixage 5.1.

Spécifications:

Puissance totale de sortie : 37 Watt RMS Réponse en fréquence : 20 Hz – 20 KHz

Impédance d'entrée : 10 KOhm

Caisson de graves :

- 1x 4" caisson de graves (10,16 cm)
- 12 Watt RMS
- Impédance 8 Ohm
- Construction en bois avec ouverture bass reflex frontale
- Amplificateur intégré
- Entrée surround 5.1 (6 canaux) (3 x prise jack 3,5 mm)
- Entrée stéréo (prise jack 3,5 mm)
- Elément de commande audio (graves et aiguës)
- Câble d'alimentation électrique (1,8 m)

Satellites

- 5 x 2,5" (6,35 cm) haut-parleur
- 5 Watt RMS chacun
- Boîtier HIPS
- Impédance 4 Ohm
- Prise casque (prise jack 3,5 mm)
- Réglage du volume et bouton marche/arrêt sur le haut-parleur central

Dimensions

- Caisson de graves (L/H/P): 130 X 267 X 255 mm
- Satellites (L/H/P): 85 x 110 x 105 mm

Alimentation électrique

• Bloc d'alimentation 230 V/50 Hz (intégré dans le caisson de graves)

Conditions requises

 PC avec carte son ou toute autre source audio (lecteur MP3, lecteur DVD, console de jeux vidéo) avec sortie Line Level

Consignes de sécurité

- 1. Ne pas raccorder les sorties du caisson de graves à un amplificateur externe.
- 2. Ne pas ouvrir le boîtier. Des tensions élevées règnent à l'intérieur du boîtier.
- 3. Ne pas exposer aux rayons directs du soleil, à la pluie ou aux éclaboussures.
- 4. En cas d'inutilisation prolongée, éteindre le système HomeArena5.1 et débrancher le cordon d'alimentation électrique.